

**HIỆP HỘI
BLOCKCHAIN VIỆT NAM**

Số: 47/2025/CV-VBA

V/v tham gia cuộc thi VietChain Talents:
Tìm kiếm tài năng Blockchain Việt Nam

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

---o0o---

TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

ĐẾN Số:.....**883**..... Hà Nội, ngày 16 tháng 06 năm 2025
Ngày: **20/6/2025**

Chuyển:.....

Số và ký hiệu HS:.....

Kính gửi: TS. Kiều Xuân Thực,
Hiệu trưởng Trường Đại học Công nghiệp Hà Nội

Hưởng ứng chủ trương mạnh mẽ từ Đảng, Chính phủ và yêu cầu hội nhập công nghệ số toàn cầu, Cuộc thi “**Tìm kiếm Tài năng Blockchain Việt Nam: VietChain Talents 2025**” đã chính thức được phát động trên quy mô toàn quốc từ ngày 6/5/2025. Cuộc thi tổ chức bởi Ban Cơ yếu Chính phủ, Hiệp hội Blockchain Việt Nam và Công ty 1Matrix (thành viên hệ sinh thái Techcombank - One Mount Group - Masterise Group - Techcom Securities).

Cuộc thi được triển khai với mục tiêu phát hiện và bồi dưỡng các tài năng trẻ đam mê công nghệ, đổi mới sáng tạo, từ đó thúc đẩy ứng dụng thực tiễn công nghệ blockchain vào đời sống kinh tế - xã hội. Đây là sân chơi học thuật quy mô quốc gia, đồng thời là cầu nối giữa sinh viên, giảng viên và các chuyên gia, doanh nghiệp trong lĩnh vực công nghệ, tài chính và đổi mới sáng tạo trong và ngoài nước.

Đáng chú ý, VietChain Talents có cơ cấu giải thưởng hấp dẫn, trong đó giải thưởng cao nhất dành cho thí sinh trị giá 01 tỷ đồng tiền mặt, tổng giá trị giải thưởng của toàn cuộc thi lên đến 3,5 tỷ đồng, cùng nhiều phần thưởng có giá trị khác. Đặc biệt, nhằm khuyến khích tinh thần học tập, nghiên cứu và sáng tạo, Ban Tổ chức dành riêng một hạng mục giải thưởng cho các trường đại học, đơn vị/tổ chức có thí sinh đoạt giải Nhất ở bất kỳ nội dung nào, với trị giá 200 triệu đồng/trường.

Sau một tháng kể từ khi chính thức được phát động, VietChain Talents 2025 đã đạt được những dấu mốc đáng chú ý:

- Hơn 150 thí sinh đăng ký dự thi.
- Trên 240 ý tưởng công nghệ, giải pháp đã được gửi về.
- Hơn 20 trường Đại học trên toàn quốc đăng ký tham gia.
- Hơn 60 doanh nghiệp trong nước và quốc tế cam kết đồng hành.
- Và sự ủng hộ mạnh mẽ từ nhiều cơ quan quản lý ở các cấp, ngành.

Tuy nhiên, những con số trên mới chỉ phản ánh một phần tinh thần đổi mới sáng tạo, khát vọng vươn lên và sự nhiệt huyết của các bạn sinh viên đam mê công nghệ, không ngừng học hỏi và ứng dụng tri thức vào thực tiễn. Ban Tổ chức tin tưởng rằng số lượng thí sinh và ý tưởng sẽ tiếp tục gia tăng mạnh mẽ trước thời điểm đóng cổng tiếp nhận bài thi **vào ngày 30/6/2025** (đã gia hạn 10 ngày so với quy định ban đầu).

Nhằm thúc đẩy tinh thần sáng tạo, liên tục lan tỏa rộng rãi thông tin và thu hút sự tham gia của các tài năng trẻ trong lĩnh vực blockchain, Ban Tổ chức trân trọng đề nghị Quý Trường:

- Tăng cường truyền thông, phổ biến rộng rãi thông tin về cuộc thi trong giai đoạn nước rút này tới toàn thể sinh viên, giảng viên và các đơn vị trực thuộc.

- Khuyến khích, tạo điều kiện thuận lợi để sinh viên, giảng viên tích cực tham gia cuộc thi

- Cử đầu mối phối hợp với Ban Tổ chức để hỗ trợ kỹ thuật, thông tin trong suốt quá trình triển khai

Thê lệ Cuộc thi được gửi kèm Công văn này để Quý nhà trường nắm thông tin.

Trước đó, theo Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị ban hành ngày 22/12/2024 về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, blockchain được xác định là một trong những công nghệ chiến lược và việc xây dựng nguồn nhân lực chất lượng cao là ưu tiên trọng tâm.

Trong Chiến lược Blockchain Quốc gia về ứng dụng và phát triển công nghệ blockchain đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 do Thủ tướng Chính phủ ban hành tại Quyết định số 1236/QĐ-TTg ngày 22/10/2024, mục tiêu đến 2030, Việt Nam trở thành quốc gia thuộc nhóm dẫn đầu khu vực và có vị thế quốc tế trong ngành blockchain.

Đặc biệt, Công nghệ Blockchain, Hạ tầng mạng Blockchain, Tài sản số, Tiền số, tiền mã hóa được xác định là công nghệ chiến lược, sản phẩm công nghệ chiến lược theo Quyết định 1131/QĐ-TTg ngày 12/6/2025 của Thủ tướng Chính phủ. Ngay sau đó, ngày 14/6/2025, Luật Công nghiệp công nghệ số đã được Quốc hội chính thức thông qua nhằm thúc đẩy phát triển công nghiệp - công nghệ số, trong đó lần đầu tiên định nghĩa Tài sản mã hóa, tạo hành lang pháp lý cho thị trường công nghệ giàu tiềm năng này.

Quý Nhà trường vui lòng gửi ý kiến phản hồi về Ban Tổ chức thông qua đầu mối: Ms. Đỗ Hà - Email: Hadtt@blockchain.vn/ Hadtt@1matrix.com - Điện thoại: 0932.371.788 hoặc truy cập website: <https://vietchain.1matrix.com>

Trân trọng!

PHÓ CHỦ TỊCH KIỂM TỐNG THƯ KÝ



NGUYỄN VĂN HIỀN

THẺ LỆ CUỘC THI

Tìm kiếm Tài năng Blockchain Việt Nam: VietChain Talents 2025

1. Mục tiêu:

Theo Nghị quyết số 57-NQ/TW của Bộ Chính trị ban hành ngày 22/12/2024 về đột phá phát triển khoa học, công nghệ, đổi mới sáng tạo và chuyển đổi số quốc gia, blockchain được xác định là một trong những công nghệ chiến lược và việc xây dựng nguồn nhân lực chất lượng cao là ưu tiên trọng tâm.

Trong Chiến lược Blockchain Quốc gia về ứng dụng và phát triển công nghệ blockchain đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 do Thủ tướng Chính phủ ban hành tại Quyết định số 1236/QĐ-TTg ngày 22/10/2024, mục tiêu đến 2030, Việt Nam trở thành quốc gia thuộc nhóm dẫn đầu khu vực và có vị thế quốc tế trong ngành blockchain.

Hưởng ứng chủ trương mạnh mẽ từ Đảng, Chính phủ và yêu cầu hội nhập công nghệ số toàn cầu, Cuộc thi “Tìm kiếm Tài năng Blockchain Việt Nam: VietChain Talents 2025” được tổ chức nhằm:

- (1) Tìm kiếm các cá nhân, tổ chức có sản phẩm, dịch vụ, giải pháp có tính ứng dụng cao cho ngành công nghệ blockchain, góp phần xây dựng, thúc đẩy phát triển mạng blockchain Việt Nam.
- (2) Xây dựng cộng đồng chuyên gia blockchain, công nghệ, tài chính tại Việt Nam, thúc đẩy tiến trình phổ cập, nâng cao nhận thức về tiềm năng và lợi ích của blockchain đối với xã hội và nền kinh tế.
- (3) Thúc đẩy ứng dụng công nghệ blockchain, đặc biệt là trong các lĩnh vực trọng điểm của chuyển đổi số quốc gia.

2. Đối tượng tham gia:

Các nhóm, bao gồm các cá nhân là kỹ sư, nhà phát triển phần mềm, chuyên gia blockchain và những người đam mê công nghệ, sinh viên các trường đại học có khả năng lập trình, thiết kế và xây dựng giải pháp và ứng dụng công nghệ blockchain.

Lưu ý:

- Sinh viên các trường cao đẳng, đại học được khuyến khích tham gia. Ban Tổ chức sẽ áp dụng tiêu chí chấm thi linh hoạt hơn, phù hợp với đặc thù và mức độ hoàn thiện sản phẩm so với các nhóm dự thi đã có kinh nghiệm làm việc hoặc phát triển dự án.
- Các cá nhân tham gia theo hình thức nhóm (các nhóm tự chủ động tìm kiếm và sắp xếp thành viên, Ban Tổ chức không sắp xếp nhóm).

3. Chủ đề cuộc thi

Các đội tham dự có thể chọn 1 hoặc nhiều chủ đề dưới đây để xây dựng sản phẩm, giải pháp và gửi về dự thi:

- Track 1: Blockchain Layer 1 Việt Nam.
- Track 2: Sàn Giao dịch Tập trung (CEX) và Phi tập trung (DEX).

- Track 3: Truy vết (Tracing).
- Track 4: Cầu nối Blockchain (Bridge).

Lưu ý:

- Các sản phẩm, giải pháp tham dự cuộc thi cần hướng tới xây dựng, thúc đẩy phát triển mạng blockchain Việt Nam và các hệ sinh thái phục vụ cho ngành tài chính ngân hàng, đảm bảo khả năng chứng thực dữ liệu và kết nối thông suốt giữa hệ thống onchain và offchain.
- Giải pháp/sản phẩm tham gia cuộc thi được đánh giá chất lượng dựa trên nhiều yếu tố, bao gồm cả mức độ tự đánh giá của cá nhân/nhóm dự thi, năng lực thực tế của cá nhân/nhóm dự thi cũng như cam kết tiếp tục thúc đẩy sản phẩm/giải pháp trong tương lai.
- Thông tin cụ thể về các chủ đề, mô tả, gợi ý,... và yêu cầu nộp bài chi tiết trong Phụ lục 1 của Thể lệ này.

4. Giải thưởng:

Tổng giá trị giải thưởng: 3,5 tỷ đồng tiền mặt và các phần thưởng giá trị khác.

4.1. Giải thưởng tiền mặt đối với các đội thi:

- Giải Nhất chủ đề Blockchain Layer 1 Việt Nam: **1 tỷ đồng**.
- Giải Nhất chủ đề Sàn Giao dịch Tập trung và Phi tập trung: **500 triệu đồng**.
- Giải Nhất chủ đề Truy vết (Tracing): **500 triệu đồng**.
- Giải Nhất chủ đề Cầu nối Blockchain (Bridge): **500 triệu đồng**.
- Các giải phụ theo các tiêu chí khác nhau của từng chủ đề và mức độ hoàn thiện.

4.2. Đối với các trường cao đẳng, đại học:

- Được hỗ trợ chi phí truyền thông về cuộc thi hackathon đến toàn thể sinh viên của nhà trường.
- Được trao giải thưởng trị giá **200 triệu đồng** tiền mặt khi các đội thi được nhà trường cử đi thi đạt giải Nhất (ở bất kỳ chủ đề nào) để khuyến khích xây dựng quỹ công nghệ và khuyến học.
- Được hỗ trợ tổ chức các hội thảo, seminar về các chủ đề liên quan đến cuộc thi nhằm phổ cập kiến thức, thúc đẩy niềm đam mê công nghệ và định hướng cơ hội nghề nghiệp cho sinh viên trong trường.

4.3. Các quyền lợi khác:

- **Đối với tất cả các nhóm tham gia cuộc thi:**
 - + Được cung cấp tài liệu, khóa học online/offline về các chủ đề của cuộc thi;

- + Được hỗ trợ tư vấn định kỳ (2 tuần/lần hoặc khi cần thiết) theo nhóm, theo chủ đề và tư vấn riêng nhằm làm rõ các yêu cầu của cuộc thi và hoàn thiện bài thi ở mức độ tốt nhất;
- + Được cấp Chứng nhận tham gia cuộc thi với các thành tích cụ thể theo chất lượng bài thi.

- Đối với các nhóm xuất sắc:

- + Được ưu tiên mời làm việc tại các tổ chức, công ty công nghệ, tài chính công nghệ phù hợp là đối tác của cuộc thi với mức lương và đãi ngộ hấp dẫn.
- + Được ưu tiên mời tham dự các sự kiện, hội thảo, triển lãm, cuộc thi khác với vai trò phù hợp (thí sinh tham dự, cố vấn,..).

Lưu ý: Cá nhân, tổ chức nhận giải thực hiện nghĩa vụ đóng thuế theo quy định nhà nước hiện hành.

5. Thời gian, địa điểm:

- **Thời gian dự kiến: Từ ngày 6/5 - 30/8/2025.** Trong đó, các đội dự thi có 55 ngày để gửi bài dự thi vòng loại. Thông tin chi tiết về các mốc thời gian như sau:

STT	NỘI DUNG	NGÀY DỰ KIẾN	ĐỊA ĐIỂM
1	Công bố cuộc thi. Đăng ký tham dự Lễ Công bố Cuộc thi tại đây: https://forms.gle/mSFnSzWDYNVEpMSy7	Sáng 6/5/2025	Trung tâm hội nghị Quốc tế, 11 Lê hồng Phong, Hà Nội
2	Đóng cổng tiếp nhận bài thi vòng loại	30/6/2025 (55 ngày)	Trong thời gian từ khi công bố cuộc thi đến khi kết thúc vòng 2, Ban tổ chức sẽ tổ chức nhiều hội thảo, chương trình đào tạo, cung cấp tài liệu, tư vấn trực tiếp, gián tiếp (online), giải đáp thắc mắc cho các đội tham gia cuộc thi và đồng đảo cộng đồng quan tâm tới Blockchain nói chung. Địa điểm cụ thể của từng sự kiện sẽ được công bố cụ
3	BTC tiếp nhận các bài thi đủ tiêu chuẩn theo yêu cầu, chấm, chọn các dự án được vào vòng 2.	Từ 30/6 - 5/7/2025 (15 ngày)	
4	Công bố các dự án được vào vòng 2	Ngày 5/7/2025	
5	Các dự án được tuyển chọn vào vòng 2 được tư vấn trực tiếp với các mentor để hoàn thiện dự án (nếu cần). Các dự án sau khi hoàn thành sẽ pitching (online hoặc offline) trước Hội đồng chuyên môn để hoàn thiện lần cuối.	Từ 5/7 - 20/7/2025 (15 ngày)	
6	Các đội gửi lại bài dự thi vòng 2 (đã hoàn thiện)	Ngày 20/7/2025	

			thể theo từng giai đoạn.
7	Hội đồng chuyên môn đánh giá và lựa chọn các dự án được vào vòng chung kết	Từ 20/7 - 30/7/2025 (10 ngày)	
8	Công bố các dự án xuất sắc được tuyển chọn vào vòng chung kết	Tháng 8/2025	
9	Chung kết toàn quốc	Quý 3 - 2025	Hà Nội/TPHCM

Lưu ý: Các mốc thời gian thực tế có thể được thay đổi nhằm tạo điều kiện tốt nhất cho các đội thi. Ban tổ chức sẽ thông báo khi có thay đổi.

6. Đơn vị tổ chức, đồng hành:

- **Đơn vị tổ chức:** Ban Cơ yếu Chính phủ, Hiệp hội Blockchain Việt Nam; Công ty Cổ phần 1Matrix.
- **Đối tác đồng hành:** Techcombank, Sotatek, One Mount, DecomStar, Dragon Capital, Viện Công nghệ Blockchain và Trí tuệ Nhân tạo ABAII,...
- **Đối tác truyền thông:** AC Communications, Tạp chí An toàn Thông tin, Đài Truyền hình An ninh Tivi, Báo Pháp luật TPHCM, Thanh niên...

7. Hội đồng Giám khảo và Hội đồng chuyên môn

Hội đồng Giám khảo và Hội đồng chuyên môn bao gồm các chuyên gia uy tín hàng đầu có kiến thức chuyên sâu và giàu kinh nghiệm thực tế trong các lĩnh vực blockchain, chuyển đổi số, tài chính số, pháp lý từ các cơ quan quản lý nhà nước, doanh nghiệp...

Danh sách Hội đồng Giám khảo và Hội đồng Chuyên môn sẽ được công bố trên các kênh truyền thông chính thức của cuộc thi.

8. Quy trình đăng ký, tham gia và nộp bài

• Bước 1: Đăng ký:

Truy cập website chính thức của cuộc thi: <https://vietchain.1matrix.com/> - Điền đầy đủ thông tin vào mẫu đăng ký.

• Bước 2: Vòng sơ loại (nếu có):

- Trong quá trình tham dự cuộc thi, Ban Tổ chức sẽ cung cấp các tài liệu, tổ chức các chương trình đào tạo, các buổi gặp gỡ giải đáp thắc mắc, hỗ trợ các đội trực tiếp và online. Các đội dự thi cũng có thể chủ động liên hệ để đặt câu hỏi và được tư vấn trong quá trình xây dựng bài thi.

- Sau khi đóng công nhận bài dự thi vòng 1, Ban tổ chức sẽ đánh giá và chọn ra các đội xuất sắc nhất vào vòng 2.
- **Bước 3: Chỉnh sửa, hoàn thiện bài vòng 2:**
 - Ban tổ chức sẽ mời cố vấn chuyên môn cho từng nhóm, bổ sung tài liệu tham khảo và hỗ trợ kỹ thuật cho các đội được lựa chọn vào vòng 2.
 - Các đội sẽ có 15 ngày để phát triển và hoàn thiện dự án/giải pháp của mình.
- **Bước 4: Vòng chung kết:**
 - Các đội trực tiếp trình bày dự án của mình trước Hội đồng giám khảo.
- **Bước 5: Công bố kết quả và trao giải:**
 - Ban tổ chức sẽ công bố kết quả và trao giải cho các đội thắng cuộc.

9. Quy định nộp bài:

- Các yêu cầu về bài thi được mô tả chi tiết trong Phụ lục 1 của Thể lệ này.
- Các nhóm tham dự cần phải tự đánh giá chất lượng bài dự thi và cam kết tuân thủ quy định về quyền tác giả và các quyền sở hữu trí tuệ khác theo Phụ lục 2 của Thể lệ này.

Lưu ý: Các đội dự thi cần điền đầy đủ thông tin theo Phụ lục 2 và lấy chữ ký của từng thành viên, sau đó gửi bản scan về cho Ban tổ chức cùng bài dự thi.

10. Quy định chung

- Các bài dự thi phải là sản phẩm gốc, không sao chép hoặc vi phạm quyền tác giả và các quyền sở hữu trí tuệ khác của cá nhân, tổ chức khác. Các đội dự thi có quyền tham khảo ý kiến của các chuyên gia, tài liệu kỹ thuật, bài báo và nguồn thông tin hợp pháp khác để phục vụ quá trình làm bài thi nhưng phải tuân thủ đầy đủ các quy định của pháp luật hiện hành về quyền sở hữu trí tuệ.
- Ban Tổ chức có quyền sử dụng các dự án tham gia cuộc thi cho mục đích quảng bá và nghiên cứu.
- Ban Tổ chức có quyền thay đổi Thể lệ cuộc thi khi cần thiết, và sẽ thông báo cho các đội đăng ký tham gia và công bố công khai.
- Quyết định của Ban Tổ chức là quyết định cuối cùng trong mọi tình huống và tranh chấp (nếu có).

Thông tin liên hệ:

- Bà Đỗ Thị Thu Hà (Phó Giám đốc Phụ trách Truyền thông)
- Số điện thoại: 0932 371 788
- Email: [hadtt@blockchain.vn](mailto:hadt@blockchain.vn) - Hadt@1matrix.com
- Địa chỉ: Công ty Cổ phần 1Matrix, Tầng 16, Tòa nhà Century, Khu đô thị Times City, 458 Minh Khai, Hà Nội.